

"மண் பரிசோதனையுடன் நீர் பரிசோதனையும் அவசியம்"

த.தேவராஜ்

First Published : 30 Sep 2010 12:00:00 AM IST

கடலூர்: சிறந்த வேளாண்மைக்கு மண் பரிசோதனை எவ்வளவு அவசியமோ, அந்த அளவுக்கு பாசன நீர் பரிசோதனையும் மிகவும் அவசியம்.

முற்றிலும் ஏரி, குளங்களில் தேக்கிய மழைநீரைக் கொண்டு விவசாயம் செய்த நிலை மாறி வருகிறது. ஆறுகள் குளங்கள், ஏரிகள் உள்ளிட்ட நீர் நிலைகள், மக்களாலும், தொழிற்சாலைகளாலும் பெருமளவுக்கு மாசுபடுத்தப்படுகின்றன.

தற்போது நாம் திறந்த வெளிக்கிணறுகள், ஆழ்குழாய்க் கிணறுகளில் இருந்து பெறப்படும் நீரைப் பாசனத்துக்கு அதிக அளவில் பயன்படுத்துகிறோம். நீரின் தன்மை இடத்துக்கு இடம், காலத்துக்குக் காலம் மாறுபடுகிறது. நிலம் வளமானதாக இருந்தாலும் பாசன நீரின் தன்மையால் நிலவளம் மாறுபடுகிறது. மோசமான நீர், வளமான நிலத்தையும் பயிரிடத் தகுதியற்றதாக மாற்றிவிடும்.

இரு தன்மைகள்

திறந்த வெளிக் கிணறுகள், ஆழ்குழாய்க் கிணறுகள் புதிதாக அமைத்த உடனேயே நீரின் பண்புகளை ஆராய்ந்து அறிவது விவசாயத்துக்கு நல்லது. பாசன நீரில் முக்கியமாகக் கவனிக்க வேண்டியவை உவர் தன்மை, களர் தன்மை.

பாசன நீரில் கால்சியம், மெக்னீஷியம், சோடியம், பொட்டாசியம் போன்ற தாதுக்களின் குளோரைடுகள், சல்பேட்டுகள் அதிகம் இருந்தால் உவர் தன்மை ஏற்படும். சோடியம் கார்பனேட், சோடியம் பை கார்பனேட், மெக்னீஷியம் கார்பனேட் ஆகிய உப்புகள் அதிகம் இருந்தால் பாசன நீரில் களர் தன்மை ஏற்படும்.

பாசன நீரை ஆய்வு செய்யும் போது அந்த நீரால் பாசன வசதி பெறும் நிலத்தில் உள்ள மண்ணையும் ஆய்வு செய்ய வேண்டும் என்று வேளாண் துறை பரிந்துரைக்கிறது.

என்ன செய்ய வேண்டும்?

கிணற்றில் பம்புசெட் பொருத்தப்பட்டு இருந்தால், அரைமணி நேரம் மோட்டாரை ஓடவிட்டு பின்னர் கிடைக்கும் நீரை மாதிரியாகச் சுத்தமான பாட்டிலில் காற்றுக் குமிழிகள் இல்லாமல் சேகரிக்க வேண்டும்.

சேகரிக்கும் முன், அதே நீரைக் கொண்டு முதலில் பாட்டிலைக் கழுவ வேண்டும். தாமதம் இல்லாமல் விரைவில் ஆய்வுக் கூடங்களுக்கு எடுத்துச் செல்ல வேண்டும்.

பம்பு செட் இல்லாத கிணறாக இருந்தால், மேல்மட்ட நீரைச் சேகரிக்காமல் வாளியைக் கொண்டு, ஆழத்தில் உள்ள நீரைச் சேகரிக்க வேண்டும். கவலை பொருத்தப்பட்ட கிணற்றில், ஒரு மணி நேரம் நீரை இரைத்து விட்டு, பின்னர் நீர் மாதிரியைச் சேகரிக்க வேண்டும். பாசன நீர் மாதிரியுடன் விவசாயியின் பெயர், முகவரி, நிலத்தின் சர்வே எண், திறந்த வெளிக் கிணறா?

ஆழ்குழாய்க் கிணறா? குளம் அல்லது ஆற்று நீரா? கிணற்றின் ஆழம் எவ்வளவு மண்ணின் விவரம் போன்றவற்றைத் தெரிவிக்க வேண்டும்.

பாசன நீரை ஆய்வு செய்து, உவர்நிலை, களர் நிலை, கார்பனேட், பை கார்பனேட், குளோரைடு, சல்பேட் ஆகியவற்றின் நிலை, கால்ஷியம், மெக்னீஷியம், சோடியம், பொட்டாசியம் எஞ்சிய சோடியம் கார்பனேட் மற்றும் சோடியம் ஈர்ப்பு விகிதம், மெக்னீஷியம் கால்சியம் விகிதம், நீரின் ரசாயனத் தன்மை, ஆகிய விவரங்கள் விவசாயிகளுக்குத் தெரிவிக்கப்படுகின்றன.

பாசன நீரை ஆய்வு செய்த பிறகு விவசாயிகள் கடைப்பிடிக்க வேண்டிய உழவியல் முறைகள், தண்ணீரின் தன்மைக்கு ஏற்ப சாகுபடி முறைகள், உர நிர்வாகம், நீர் நிர்வாகம் ஆகியவைகளும் வேளாண் அலுவலர்களால் சிபாரிசு செய்யப்படுகின்றன.

கட்டணம் எவ்வளவு?

பாசன நீரை ஆய்வு செய்வதற்கு மாதிரி ஒன்றுக்கு, | 10 கட்டணம் வசூலிக்கப்படுகிறது. பாசன நீர் ஆய்வுக்காக, மாதிரிகளை சேகரித்து அந்தந்தப் பகுதி வேளாண் உதவி இயக்குநர் அலுவலகங்களுக்கு அனுப்பி வைக்க வேண்டும்.

அனைத்து ஊராட்சி ஒன்றியங்கள் அளவிலும், அனைத்து மாவட்டங்களிலும் உள்ள வேளாண் பல்கலைக்கழக கிளை அலுவலகங்களிலும், கூட்டுறவுத் துறை மூலம் தேர்ந்து எடுக்கப்பட்ட தொடக்க வேளாண்மைக் கூட்டுறவுச் சங்கங்களில் உள்ள வேளாண் சேவை மையங்களிலும் பாசன நீர் ஆய்வுக் கூடங்கள் உள்ளன.

நீரை ஆய்வு செய்வதற்காக இந்தியாவில் உள்ள 28 மாநிலங்கள் மற்றும் 7 யூனியன் பிரதேசங்களில், 1,700 ஆய்வு மையங்களை மத்திய அரசு ஏற்படுத்தி உள்ளதாக வேளாண் துறை தெரிவிக்கிறது.

குறைந்த நீர்.. நிறைந்த மகசூல்...

ஜி.சுந்தரராஜன்

First Published : 30 Sep 2010 12:00:00 AM IST



சிதம்பரம்: குறைந்த அளவு நீரைக் கொண்டு அதிகளவு நெல் சாகுபடி செய்ய வேளாண் ஆராய்ச்சிகள் கடந்த பல ஆண்டுகளாக மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.

ஒரு கிலோ அரிசி உற்பத்தி செய்ய 5 ஆயிரம் லிட்டர் வரை தண்ணீர் தேவைப்படும் நிலை, குறைந்து வரும் நிலப்பரப்பு மற்றும் தண்ணீரை அடிப்படையாகக் கொண்டு நெல் ஆராய்ச்சிகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

நீர் பற்றாக்குறை ஏற்படும் போது அதிகப்படியான நெல் உற்பத்தி மற்றும் உற்பத்தித் திறனைப் பெருக்க சொட்டுநீர்ப் பாசன ஆராய்ச்சிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. இத்தகைய சூழலில் கோவை அருகே இலையமுத்தூர் கிராமத்தில் அமைக்கப்பட்டுள்ள ஜெயின் சொட்டுநீர் நிறுவன ஆராய்ச்சி, வளர்ச்சி மற்றும் செய்முறை விளக்கப் பண்ணையில் சொட்டுநீர்ப் பாசனம் வாயிலாக வெற்றிகரமாக நெல் சாகுபடி செய்யப்பட்டுள்ளது.

இதுகுறித்து அண்ணாமலைப் பல்கலை. வேளாண் விரிவாக்க உதவிப் பேராசிரியர் தி.ராஜபிரவீன் தெரிவித்தது:

பாரம்பரிய நீர்ப்பாசன முறைகளில் கிடைத்த மகசூலை விட சொட்டுநீர்ப் பாசனத்தில் சாகுபடி செய்த ஜெயின் நிறுவனத்தின் ஆராய்ச்சி மற்றும் செய்முறை விளக்கப் பண்ணையில் அதிகமான மகசூல் கிடைத்துள்ளது. பாரம்பரிய பாசன முறையில் ஏக்கருக்கு 3.1 டன் வரை இருந்த நெல் மகசூல் இப்புதிய பாசன முறையில் 3.8 டன்களாக உயர்ந்துள்ளது. மேலும் மிகக் குறைந்த அளவில் நீரைப் பயன்படுத்தி மின்சாரத்தின் பயன்பாட்டை பாதிக்கக் செய்துள்ளனர்.

இப்புதிய சாகுபடி முறையில் களைகள் கட்டுப்படுத்தப்பட்டு பாரம்பரிய பாசன முறையை விட உற்பத்தி அளவு அதிகரித்துள்ளது. பாலித்தீன் பைகள் அல்லது நெல் உமியை படுக்கையாகக் கொண்டு சொட்டுநீர்ப் பாசனத்தில் நெல் சாகுபடி செய்யப்படுவதால் களைகளின் வளர்ச்சி பெருமளவில் கட்டுப்படுத்தப்படுவதுடன், நீரின் தேவையும் வெகுவாக குறைகிறது. மறுபுறம் சொட்டுநீர்ப் பாசனம் வாயிலாக நெல் சாகுபடி செய்யப்படும் போது அதிகளவு வேளாண் முதலீடுகள் காரணமாக சாகுபடி செலவு அதிகரிக்கிறது.

பாரம்பரிய முறையில் ஏக்கருக்கு |22,700 வரை நெல்லுக்கு செலவிடப்படுகிறது. சொட்டுநீர்ப் பாசனம் வாயிலாக செய்யப்படும் நெல் சாகுபடிக்கு |31,400 வரை செலவாகிறது. இருப்பினும் அதிகளவு மகசூல் காரணமாக பாரம்பரிய முறையை விட அதிக வருமானம் கிடைக்கிறது சொட்டுநீர்ப் பாசனம் வாயிலாக ஏக்கருக்கு |38 ஆயிரம் வரை வருமானம் கிடைக்கிறது.

ஒரு முறை அமைக்கப்படும் சொட்டுநீர்ப் பாசன முறையை விவசாயிகள் பத்து பருவ காலங்களுக்கு பயன்படுத்தலாம். எனவே நீண்ட கால அளவில் பார்க்கும் போது குறைந்த நீர், குறைந்த மின்சாரம் மற்றும் சாகுபடிப் பரப்பளவைக் கொண்டு அதிக உற்பத்தி மற்றும் மகசூலைப் பெற முடிகிறது. மேலும் மழை குறைந்த காலத்தில் குறிப்பாக நீர் பற்றாக்குறை ஏற்படும் வறட்சிக் காலத்தில் சொட்டுநீர்ப் பாசனம் வாயிலாக அதிக லாபம் பெற முடியும்.

பிற பயன்கள்: தற்போது நெல் சாகுபடி பரப்பளவு குறைந்து வரும் சூழலில் தேசிய அளவில் மொத்த நெல் சாகுபடி பரப்பளவான 43.4 மில்லியன் ஹெக்டேரில் 89.31 மில்லியன் டன் வரை உற்பத்தி செய்யப்படுகிறது. இவையல்லாமல் குறைந்த நீர்ப்பாசனம் உள்ள பகுதிகளில் சொட்டுநீர்ப் பாசனம் மூலம் 10 சதவீத அளவில் நெல் சாகுபடி செய்யப்பட்டால் நெல் உற்பத்தியை 130 மில்லியன் டன்கள் வரை பெருக்க முடியும் என வேளாண் ஆராய்ச்சியாளர்கள் தெரிவிக்கின்றனர்.

எனவே தமிழக விவசாயிகள் குறைந்த நீர்ப்பாசனம் உள்ள பகுதிகளில் சொட்டுநீர்ப் பாசன முறையைப் பயன்படுத்தி அதிக லாபம் பெறலாம். இந்த புதிய சொட்டுநீர்ப் பாசனம் வாயிலாக நெல் சாகுபடி பற்றி தெரிந்து கொள்ள கோவையிலிருந்து 70 கி.மீட்டர் தொலைவில் இலையமுத்தூரில் அமைந்துள்ள ஜெயின் சொட்டுநீர்ப் பாசன ஆராய்ச்சி, வளர்ச்சி மற்றும் செயல்முறை விளக்கப் பண்ணைக்கு விவசாயிகள் சென்று பார்வையிட்டு பயன்பெறலாம்.

பண்ணை அமைத்து கறவை மாடு வளர்த்தால் லாபம்

ந.குப்பன்

First Published : 30 Sep 2010 12:00:00 AM IST



புதுச்சேரி: மாடு வளர்ப்பு இப்போது கடினமானப் பணியாக மாறிவிட்டது. முன்பு மேய்ச்சல் நிலங்கள் அதிகமாக இருந்தன. இப்போது விளை நிலங்களும் ரியல் எஸ்டேட்காரர்களிடம் சிக்கிக் கொள்கின்றன. இதைத் தவிர புறம்போக்கு நிலங்கள் காணாமல் போய்விட்டன. இதனால் ஆடு, மாடு உள்ளிட்ட கால்நடைகளுக்கு மேய்ச்சல் நிலம் அரிதாகிவிட்டது.

பால் விலை உயர்ந்தாலும் மார்க்கெட்டில் அதற்கு கிராக்கி இருந்து கொண்டதான் இருக்கிறது. வைக்கோல், பசுந்தீவனம், மாட்டுத் தீவனம், பராமரிப்புக்கான ஆள்கூலி போன்றவற்றை கணக்கிட்டால் லாபம் கிடைக்காது.

இதனால் இப்போதுள்ள சூழ்நிலையில் மாடு வளர்ப்பை சார்புத் தொழிலாக செய்யாமல் முழுநேரத் தொழிலாக விவசாயிகள் மாற்றினால் நல்ல லாபம் பார்க்க வாய்ப்புள்ளது என்கிறார் புதுவை கால்நடை மருத்துவர் குமணன்.

அவர் மேலும் கூறியது: பண்ணை அமைக்கும்போது குறைந்தபட்சம் 20 கறவை மாடுகள் இருக்க வேண்டும். அதிகம் பால் கறக்கும் திறன் கொண்ட ஜெர்ஸி கலப்பின கறவை பசுக்களை வளர்க்க வேண்டும்.

இதுபோன்ற கலப்பின பசு நாளொன்றுக்கு சராசரியாக 10 லிட்டர் வரை பால் கறக்கும். 20 கறவை மாடுகள் கொண்ட பண்ணையில் இருந்து நாளொன்றுக்கு 150 முதல் 200 லிட்டர் வரை பால் கறவை நடைபெறும்.

பண்ணை அமைக்கும் முன்பாக கறவை மாடுகளுக்குப் புல் தயார் செய்ய வேண்டும். 20 கறவை மாடுகள் கொண்ட பண்ணைக்கு ஓர் ஏக்கரில் புல் வளர்க்க வேண்டும். குறைந்தபட்சம் 3 மாதங்களுக்கு முன்பு புல் வளர்க்கும் பணியை மேற்கொள்ள வேண்டும். கறவை மாடுகளுக்குப் பசுந்தீவனம் கொடுத்தால்தான் பால் அதிகம் கறக்கும்.

பசுந்தீவனம் 3 வகையில் பயிரிடலாம். அகத்தி, சூபா புல் போன்ற மரவகை பசுந்தீவனம் இருக்கிறது. வேலி மசால் போன்ற பயிறு வகை பசுந்தீவனம் இருக்கிறது. கோ-3 போன்ற புல்வகை பசுந்தீவனம் இருக்கிறது. இதில் ஏதாவது ஒன்றை தேர்ந்தெடுத்து வளர்க்க வேண்டும். இதற்காக விதைப்புல், விதைக்கரணை போன்றவை மார்க்கெட்டில் கிடைக்கின்றன.

மானிய விலையில் கிடைக்கும் மாட்டுத் தீவனங்களை வாங்கி கறவை மாடுகளுக்குக் கொடுக்க வேண்டும். கறவை மாடுகள் வளர்ப்பை முழுநேரத் தொழிலாக மாற்றி நன்றாகக் கவனித்தால் விவசாயிகள் லாபம் கொழிக்கலாம் என்றார்.

எச்ஐவி-யை முருங்கை குணப்படுத்தும்: விஞ்ஞானி தகவல்

First Published : 29 Sep 2010 10:44:42 AM IST

கோவை, செப். 28: எச்ஐவி, சர்க்கரை நோய் மற்றும் புற்றுநோயைக் குணப்படுத்தும் ஆற்றல் முருங்கைக்கு உள்ளது என்று இந்திய வேளாண் ஆராய்ச்சிக் குழும (ஐசிஏஆர்) இணை இயக்குநர் ஜெனரல் எச்.பி.சிங் தெரிவித்தார்.

கோவையில் உள்ள தமிழ்நாடு வேளாண் பல்கலைக்கழகத்தில் நடந்த முருங்கைப் பயிர் குறித்த கலந்தாய்வுக் கூட்டத்தில் அவர் பேசியது:

இந்திய பயிரான முருங்கை, உலகின் ஆச்சரியப்பட வைக்கும் பயிர்களில் ஒன்றாக இருக்கிறது. இதன் அனைத்துப் பாகங்களும் சத்துக்கள் நிறைந்து காணப்படுவதுடன் மருத்துவக் குணங்களும் உள்ளன.

முருங்கையின் இலை எச்ஐவி, சர்க்கரை நோய்களைக் குணப்படுத்தும் ஆற்றல் கொண்டுள்ளது. கேன்சரை குணப்படுத்தும் திறன் முருங்கையில் இருப்பதாக

அண்மையில் கண்டுபிடிக்கப்பட்டுள்ளது.

பல்வேறு தட்பவெப்ப நிலை, தரைமட்டத்தில் இருந்து உயரம் குறைவாக உள்ள மலைப் பகுதிகள் வரையும், பல மண் வகைகளில் வளரக்கூடிய திறன் முருங்கைக்கு உள்ளது. முருங்கை உற்பத்தியில் இந்தியா முன்னோடி மாநிலமாகத் திகழ்கிறது.

38 ஆயிரம் ஹெக்டேரில் 13 லட்சம் டன்கள் வரை முருங்கை உற்பத்தி

செய்யப்படுகிறது. உற்பத்தியில் ஆந்திரம், கர்நாடகம், தமிழகம் முறையே முதல் மூன்று இடங்களில் இருக்கின்றன. மருத்துவம் மற்றும் சிறப்புத் தன்மையைக் கருத்தில் கொண்டு முருங்கையில் பல்வேறு ஆராய்ச்சிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.

வேளாண் பல்கலைக்கழகம் வெளியிட்ட பிகேஎம் 1, பிகேஎம் 2 என்ற செடி முருங்கைகள் பொருளாதார முக்கியத்துவம் வாய்ந்தவையாக இருக்கின்றன என்றார்.

வேளாண் பல்கலை. துணைவேந்தர் ப.முருகேசுபூபதி: உணவுப் பயிர் மட்டும் அல்லாமல் தொழிற்சாலைகளுக்கும் முருங்கைப் பயிர் பயன்படுகிறது. முருங்கை விதையில் இருந்து எடுக்கப்படும் பென் எண்ணெய் இயந்திரங்களின் தேய்மானத்தைக் குறைக்கப் பயன்படுகிறது.

முருங்கையின் பல்வேறு பயன்பாடு காரணமாக பயிர் மேம்பாடு, பயிர் மேலாண்மை மற்றும் அறுவடைக்குப் பிந்தைய தொழில்நுட்பங்கள் குறித்த ஆராய்ச்சிகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

இந்திய - ஆஸ்திரேலிய கூட்டமைப்பில் முருங்கையில் அதிக எண்ணெய் உற்பத்தி கொண்ட ரகங்களைத் தேர்வு செய்வதற்கான திட்டம் செயல்பாட்டில் உள்ளது.

உணவு மற்றும் தீவனப் பயிர்களுக்கான முருங்கையை வளர்ப்பதற்கான ஆராய்ச்சித் திட்டத்துக்கு மலேசியாவின் சாபா மாநில வேளாண் கழகத்துடன் ஒப்பந்தம் செய்ய திட்டமிட்டுள்ளோம் என்றார்.

16 விவசாயிகளுக்கு பவர் டில்லர் கருவிகள் அளிப்பு

First Published : 29 Sep 2010 11:09:20 AM IST

கும்பகோணம், செப். 28: கும்பகோணம் கோட்டத்தில் உள்ள 16 விவசாயிகளுக்கு ரூ. 21.72 லட்சத்தில் பவர் டில்லர் கருவிகளை மாநில கூட்டுறவுத் துறை அமைச்சர் கோ.சி. மணி செவ்வாய்க்கிழமை அளித்தார்.

தேசிய வேளாண் அபிவிருத்தித் திட்டத்தின் கீழ் பதிவு செய்து, பவர் டில்லர் கருவிகளை வாங்கும் விவசாயிகளுக்கு ரூ. 45 ஆயிரம் மானியத்தை வேளாண் பொறியியல் துறை மூலம் வழங்க தமிழக அரசு முடிவு செய்தது.

இந்தக் கருவிகளைப் பெற, கும்பகோணம் கோட்டத்தில் கும்பகோணம் ஒன்றியத்தைச் சேர்ந்த 5 விவசாயிகள், திருப்பனந்தாள் ஒன்றியத்தைச் சேர்ந்த 4 விவசாயிகள், திருவிடைமருதூர் ஒன்றியத்தைச் சேர்ந்த 7 விவசாயிகள் என 16 பேர் முதல்கட்டமாகப் பதிவு செய்தனர்.

இவர்களுக்கு கும்பகோணம் எம்எல்ஏ அலுவலகத்தில் செவ்வாய்க்கிழமை நடைபெற்ற நிகழ்ச்சியில் அமைச்சர் கோ.சி. மணி இந்தக் கருவிகளை வழங்கினார். அவர் பேசியது:

விவசாயிகள் நவீன தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்தி அதிக மகசூல் பெற வேண்டும் என்பதற்காக அரசு இந்த மானியத்தை வழங்குகிறது. அதன்படி தற்போது 16 விவசாயிகளுக்கும் மானியத் தொகையாக மட்டும் ரூ. 7.20 லட்சம் அளிக்கப்பட்டுள்ளது.

இந்தக் கருவிகள் ஒவ்வொன்றும் ரூ. 1 லட்சத்து 35 ஆயிரத்து 780 மதிப்புடையது. கும்பகோணம் கோட்டத்திற்கு மட்டும் 45 கருவிகள் அளிக்கப்படவுள்ளன என்றார் அவர்.

நிகழ்ச்சியில் மாவட்ட ஊராட்சிக் குழு உறுப்பினர் அன்பழகன், வேளாண் பொறியியல் துறை உதவி செயற்பொறியாளர் தசரதராமன் உள்ளிட்டோர் கலந்து கொண்டனர்.

மேட்டூர் அணை நீர்மட்டம்: 74.73 அடி

First Published : 29 Sep 2010 11:19:11 AM IST

தஞ்சாவூர், செப். 28: மேட்டூர் அணையின் நீர்மட்டம் செவ்வாய்க்கிழமை மாலை 74.73 அடியாக இருந்தது. அணைக்கு விநாடிக்கு 12,896 கன அடி தண்ணீர் வந்து கொண்டிருந்தது. அணையிலிருந்து விநாடிக்கு 12,006 கன அடி தண்ணீர் திறந்து விடப்படுகிறது. கல்லணையிலிருந்து காவிரியில் வினாடிக்கு 102 கன அடி, வெண்ணாற்றில் வினாடிக்கு 6,024 கன அடி, கல்லணைக் கால்வாயில் வினாடிக்கு 2,017 கன அடி, கொள்ளிடத்தில் வினாடிக்கு 965 கன அடி தண்ணீர் திறந்துவிடப்படுகிறது.

அரசு தோட்டக்கலை பண்ணையில் குறைந்த விலையில் பழச்செடிகள்

First Published : 29 Sep 2010 11:43:32 AM IST

கிருஷ்ணகிரி, செப்.28: கிருஷ்ணகிரி மாவட்டம், திம்மாபுரம் அரசு தோட்டக்கலை பண்ணையில், விவசாயிகளின் பயனுக்காக குறைந்த விலையில் பழச்செடிகள் உற்பத்தி செய்யப்பட்டு விற்பனை செய்யப்படுவதாக துணை தோட்டக்கலை அலுவலர் ஜி.அனந்தபத்மநாபன் தெரிவித்துள்ளார்.

இதுகுறித்து அவரது செய்திக் குறிப்பு:

திம்மாபுரத்தில் அமைந்துள்ள மிகவும் பழமை வாய்ந்த அரசு தோட்டக்கலை பண்ணை மூலம் தரமான பழச்செடிகள் உற்பத்தி செய்யப்பட்டு குறைந்த விலையில் விவசாயிகளுக்கு விநியோகம் செய்யப்பட்டு வருகிறது.

மா மற்றும் சப்போட்டா ஒட்டு செடி ஒன்றுக்கு ரூ.30-ம், நெல்லி ஒட்டுச்செடி ரூ.25-க்கும், கொய்யா மற்றும் மாதுளை பதியன்கள் மற்றும் அலங்கார செடி ஆகியவை ஒரு செடிக்கு ரூ.12-ம், புளி, தென்னை ஆகியவை ஒரு செடிக்கு ரூ.15 என்ற குறைந்த விலையில் விற்பனை செய்யப்படுகின்றன.

நெருங்குகிறது தீபாவளி: எண்ணெய் பலகாரங்கள் விலை திடீர் உயர்வு

அ.அருள்தாசன்

First Published : 29 Sep 2010 01:25:56 PM IST

நாகர்கோவில், செப். 28: தீபாவளி நெருங்கி வரும் நிலையில் கன்னியாகுமரி மாவட்டத்தில் எண்ணெய் பலகாரங்கள் விலை திடீரென உயர்ந்துள்ளது. இது சாதாரண, நடுத்தர மக்களுக்கு மற்றுமொரு சமையாக மாறியிருக்கிறது.

தீபாவளி பண்டிகைக் காலங்களில் கிராமங்களிலும், நகர்ப்புறங்களிலும் மக்கள் தங்கள் வீடுகளில் எண்ணெய் பலகாரங்களை விதவிதமாய் செய்து உறவினர்களுக்கு கொடுத்து, தாங்களும் உண்டு களிப்பர்.

ஆனால், சில ஆண்டுகளாக இந்த எண்ணெய் பலகாரங்களை வீடுகளில் தயாரிப்பது என்பது அபூர்வமாகிவிட்டது. பலகாரங்களைத் தயாரிக்கும் பணியில் பெண்கள் தங்களை முழுமையாக ஈடுபடுத்த முடியவில்லை.

அதேநேரத்தில், பலகாரங்களைத் தயாரிக்க தேவையான அரிசிமாவு, எண்ணெய், பருப்பு, பயறு வகைகள், சர்க்கரை, தேங்காய், கருப்புக்கட்டி, மைதா, ரவை உள்ளிட்ட சமையல் பொருள்களை வாங்கிப் பயன்படுத்தமுடியாத அளவுக்கு விலை உயர்வு காணப்படுகிறது.

மேலும், இப் பலகாரங்களைத் தயாரிக்க வீடுகளில் பயன்படுத்தும் எரிவாயு சிலிண்டர்களின் விலையும் அதிகரித்திருக்கிறது.

இதையெல்லாம் கருத்தில் கொண்டு தற்போது நகர்ப்புறங்களிலும், கிராமப்புறங்களிலும் நடுத்தர, சாதாரண மக்கள் வீடுகளில் பலகாரங்களைத் தயாரிப்பதை கைவிட்டு இனிப்பு, காரவகை பலகாரங்களைத் தயாரித்து விற்பனை செய்யும் கடைகளை நாடுகிறார்கள். இதனால் கடைகளில் விற்பனை அதிகரித்துள்ளது.

குறிப்பாக, பண்டிகைக் காலங்களில் விற்பனை குடுபிடிக்கும். அதுபோல் விலையும் உயரும். அந்த வகையில் தீபாவளி நெருங்குவதையொட்டி தற்போதே ஸ்வீட் ஸ்டால்கள் எனப்படும் இனிப்பு காரவகை பலகாரங்களைத் தயாரித்து விற்கும் கடைகளில் பலகாரங்கள் விலை திடீரென்று உயர்த்தப்பட்டுள்ளது.

கார, இனிப்பு வகைகள் கொண்ட ஒரு கிலோ பலகாரத்தின் விலை திடீரென்று ரூ. 100-லிருந்து ரூ. 120-ஆக உயர்த்தப்பட்டுள்ளது. கடந்த ஆண்டு இதே காலகட்டத்தில் இது ரூ. 80 ஆக இருந்தது.

இதுகுறித்து, கடைக்காரர்களிடம் கேட்டபோது, அனைத்து மளிகைப் பொருள்களின் விலையும் ஏறியுள்ளது. இதனால் பலகாரங்களின் விலையையும் அதிகரிக்க வேண்டிய நிர்ப்பந்தம் உருவாகியிருப்பதாகத் தெரிவித்தனர்.

இதுபோல், வாழைக்காய் சிப்ஸ் வகைகளும் கிலோவுக்கு ரூ. 140-லிருந்து ரூ. 160 ஆகவும் உயர்ந்துள்ளது.

இந்த விலை உயர்வு, நடுத்தர மற்றும் சாதாரண மக்களுக்கு பண்டிகைச் செலவை மேலும் அதிகரிக்கச் செய்யும் என்பது உறுதி.

தினமலர்

சொட்டு நீர் பாசனம், தெளிப்பு நீர் பாசன வசதிக்காக மானியம்

பதிவு செய்த நாள் : செப்டம்பர் 30, 2010, 01:35 IST

திருவள்ளூர் : சொட்டு நீர் பாசனம், தெளிப்பு நீர் பாசனம், பண்ணைக் குட்டைகள் அமைக்க 65 சதவீதம் முதல் 90 சதவீதம் வரை மானியத்துடன் விவசாயிகளுக்கு கடனுதவி வழங்கப்படுகிறது என்று, திருவள்ளூர் மாவட்ட கலெக்டர் ராஜேஷ் தெரிவித்துள்ளார். திருவள்ளூர் மாவட்டத்தில் பூண்டி, எல்லாபுரம், சோழவரம், கும்மிடிப்பூண்டி மற்றும் மீஞ்சூர் வட்டார பகுதிகளில் ஆரணியாறு உபநீர் வடிபகுதிக்குள்ளும் திருவாலங்காடு, கடம்பத்தூர், பூண்டி, திருவள்ளூர், எல்லாபுரம், வில்லிவாக்கம், சோழவரம், புழல் மற்றும் மீஞ்சூர் வட்டார பகுதிகளில் கொசஸ்தலையார் உபநீர் வடிபகுதிக்குள்ளும் உள்ள கிராமங்களில் இத்திட்டம் செயல்படுத்தப்படுகிறது.

இத்திட்டத்தில் வேளாண்மை பொறியியல் துறை மூலம் தோட்டக்கலை பயிர்களுக்கு சொட்டு நீர் பாசனம் மற்றும் எண்ணெய் வித்து பயிர்களுக்கு தெளிப்பு நீர் பாசனம் அமைத்தல், பண்ணை குட்டைகள் அமைத்தல், நவீன வேளாண்மை கருவிகளை பாசன சங்கங்கள் மூலம் விவசாயிகளுக்கு வாடகைக்கு வழங்குதல் ஆகிய பணிகள் செயல்படுத்தப்படுகின்றன. நுண் நீர் பாசனம் அமைக்க 65 சதவீதம் மானியமும், பண்ணைக் குட்டைகள் அமைக்க ஆதி திராவிடர் மற்றும் பழங்குடியினருக்கு 95 சதவீதம் மானியமும், மற்ற விவசாயிகளுக்கு 90 சதவீத மானியமும் வழங்கப்படுகிறது.

திருவள்ளூர் மாவட்டத்தில் நடப்பு நிதியாண்டில் ஆரணியாறு உபநீர் வடிபகுதியில் 40.65 லட்ச ரூபாய் செலவில் 90 எக்டேர் நிலப்பரப்பில் சொட்டு நீர் பாசனம் அமைத்தல், 14,25 லட்ச ரூபாய் மூலம் 130 எக்டேர் தெளிப்பு நீர் பாசனம், 10 லட்ச ரூபாய் மதிப்பில் 20 பண்ணைக் குட்டைகளும் 22.85 லட்ச ரூபாய் செலவில் நவீன வேளாண்மை கருவிகளை சங்கங்கள் மூலம் வழங்கப்படவும், 87.75 லட்ச ரூபாய் அரசால் ஒதுக்கீடு செய்யப்படுகிறது.

நடப்பு நிதியாண்டில் கொசஸ்தலையாறு உபநீர் வடிபகுதியில் 53.50 லட்ச ரூபாய் செலவில் 150 எக்டேர் நிலப்பரப்பில் சொட்டு நீர் பாசனம், 25.50 லட்ச ரூபாய் மூலம் 240 எக்டேர் தெளிப்பு நீர் பாசனம். 7.50 லட்ச ரூபாய் மதிப்பில் 15 பண்ணைக் குட்டைகளும், 27 லட்ச ரூபாய் செலவில் நவீன வேளாண்மை கருவிகளை வழங்கவும் ஒரு கோடியே 33 லட்சத்து 50 ஆயிரம் ரூபாய் அரசால் ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது. எனவே, திருவள்ளூர் மாவட்டத்தைச் சேர்ந்த விவசாயிகள் தங்கள் பகுதியில் உள்ள வேளாண்மை பொறியியல் துறை உதவி செயற்பொறியாளரை அணுகி, இத்திட்டத்தை முழுமையாக பயன்படுத்தி பலனடையலாம். இவ்வாறு திருவள்ளூர் மாவட்ட கலெக்டர் ராஜேஷ் தெரிவித்துள்ளார்

நடப்பு பருவத்தில் டன்னுக்கு... ரூ.3,000 : கரும்பு விவசாயிகள் கோரிக்கை

பதிவு செய்த நாள் : செப்டம்பர் 30, 2010, 02:44 IST

மோகனூர்: "நடப்பு கரும்பு அரவைப்பருவத்தில் டன் ஒன்றுக்கு 3,000 ரூபாய் வழங்குவதுடன், வெட்டுக்கூலியையும் ஆலை நிர்வாகமே ஏற்றுக்கொள்ள வேண்டும்' என, விவசாயிகள் நலச்சங்க நிர்வாகக்குழு கூட்டத்தில் தீர்மானம் நிறைவேற்றப்பட்டது. விவசாயிகள் நலச்சங்கத்தின் நிர்வாகக்குழு கூட்டம் மோகனூரில் நடந்தது. சங்க மாநிலத்தலைவர் பாலசுப்ரமணியன் தலைமை வகித்தார். செயற்குழு உறுப்பினர் சாமிநாதன் வரவேற்றார். ஒன்றியச் செயலாளர்கள் மோகன், முருகேசன், ராஜேந்திரன், விவசாய விளைபொருள் உற்பத்தியாளர் நலச்சங்க தலைவர் பூபாலன் ஆகியோர் முன்னிலை வகித்தனர்.

கூட்டத்தில், மேட்டூர் அணையில் இருந்து வெளியேறும் உபரி நீரை திருமணி முத்தாற்றில் திருப்பிவிட்டு, நாமக்கல் மாவட்டத்தில் உள்ள ஏரி, குளங்களை நிரப்புவதற்கு, தமிழக முதல்வரிடம் வலியுறுத்திய கலெக்டர் சகாயத்துக்கு நன்றி தெரிவித்து தீர்மானம் நிறைவேற்றப்பட்டது. இத்திட்டத்தை விரைந்து செயல்படுத்து தமிழக அரசு உடனடியாக நடவடிக்கை மேற்கொள்ள வேண்டும்.

கொல்லிமலையில் நீர் மின் திட்டத்தை செயல்படுத்த நடவடிக்கை எடுக்க வேண்டும். மாவட்டத்தில் ஏரி, குளங்களில் உள்ள ஆக்கிரமிப்புகளை அகற்றி தூர்வார வேண்டும். தமிழகத்தில் 15 ஆண்டு முதல் 20 ஆண்டுகள் வரை மின் இணைப்பு வேண்டி காத்திருப்பவர்களுக்கு உடனடியாக மின் இணைப்பு வழங்க வேண்டும். நடப்பு கரும்பு

அரவைப்பருவத்தில் டன் ஒன்றுக்கு 3,000 ரூபாய் வழங்குவதுடன், வெட்டுக்கூலியையும் ஆலை நிர்வாகமே ஏற்றுக்கொள்ள வேண்டும்.

பால் கொள்முதல் விலையை குறைந்தபட்சம் எருமைப்பாலுக்கு 30 ரூபாய், பசும்பாலுக்கு 25 ரூபாய் என நிர்ணயம் செய்தும், கால்நடை தீவனத்தின் விலையை கட்டுப்படுத்தவும், மானிய விலையில் தீவனம் வழங்கவும் தமிழக அரசு நடவடிக்கை எடுக்க வேண்டும். ஒரு மாதத்துக்கு முன், 14 விவசாயிகள் மீது பொய் வழக்கு பதிவு செய்து சிறையில் அடைத்த நாமக்கல் மாவட்ட போலீஸார், நிபந்தனையின்றி வழக்கை வாபஸ் பெறவேண்டும். மோகனூர் அடுத்த பாலப்பட்டியில் கோரை கொள்முதல் நிலையமும், நன்செய் இடையாறு பகுதியில் வெற்றிலை கொள்முதல் நிலையம் அமைக்க நடவடிக்கை எடுக்க வேண்டும்.

மோகனூர் வாய்க்காலையும், அதை சார்ந்த பள்ள வாய்க்கால் ஆகியவற்றை ரீமாடலிங் செய்து கரைகளை அகலப்படுத்தி வாகனங்கள் சென்று வரும் வகையில் வசதி ஏற்படுத்த வேண்டும் என்பது உள்பட பல்வேறு தீர்மானங்கள் நிறைவேற்றப்பட்டது. நிகழ்ச்சியில், மாநிலச் செயலாளர் சந்திரமோகன், பொருளாளர் மனோகரன், கரும்பு பிரிவு செயலாளர் ரமேஷ் உள்பட பலர் பங்கேற்றனர்.

250 ரூபாய்க்கு உயர்ந்தது மலைப்பூண்டு விலை

பதிவு செய்த நாள் : செப்டம்பர் 29, 2010, 02:46 IST

ஈரோடு: ஈரோடு மார்க்கெட்டில் மலைப்பூண்டு ஒரு கிலோ 220 முதல் 250 ரூபாய்க்கு விற்கப்படுகிறது. ஈரோடு நகரில் கொங்கலம்மன் கோவில் பகுதியில் பூண்டு மொத்த வியாபாரம் செய்யும் குடோன்கள் உள்ளன. ஈரோடு மாவட்டத்தை சேர்ந்த சில்லரை வியாபாரிகள் முழுவதும் இங்கிருந்து தான் பூண்டு வாங்கிச் செல்கின்றனர். ராஜஸ்தான், மத்திய பிரதேசம், குஜராத் மாநிலங்களில் இருந்து நாட்டு பூண்டு வருகிறது.

சென்ற மாதம் ஒரு கிலோ நாட்டு பூண்டு 80 ரூபாய் முதல் 100 ரூபாய் வரை விற்கப்பட்டது. பூண்டு வரத்து குறைவு காரணமாக தற்போது ஒரு கிலோ நாட்டு பூண்டு 140 ரூபாய் முதல் 150 ரூபாய்க்கு விற்கப்படுகிறது. ஹிமாச்சல பிரதேசம், ஊட்டி, கொடைக்கானல் பகுதியில் இருந்து வரும் மலைப்பூண்டு ஜூன் மாதம் வரத்து மிகவும் குறைவாக இருந்தது. இந்த மாத துவக்கத்தில் ஒரு கிலோ மலைப்பூண்டு 180 முதல் 200 ரூபாய் வரை விற்கப்பட்டது. வரத்து படிப்படியாக குறைந்ததால், தற்போது கிலோ 220 ரூபாய் முதல் 250 ரூபாய்க்கு விற்கப்படுகிறது.

பூண்டு வியாபாரிகள் கூறியதாவது: சென்றாண்டு தீபாவளி பண்டிகை நேரத்தில் மலைப்பூண்டு விலை ஒரு கிலோ 220 ரூபாய் வரை விற்கப்பட்டது. நடப்பாண்டு தீபாவளி பண்டிகை நெருங்கும் நேரத்தில் பூண்டு விலை வரலாறு காணாத வகையில் உயர்ந்துள்ளது. மேட்டுப்பாளையம் பூண்டு சந்தையில் மலைப்பூண்டு வரத்து குறைவாக வரத்தாகிறது. மலைப்பூண்டுக்கு அதிக கிராக்கி

ஏற்பட்டுள்ளது.ராஜஸ்தான், ஊட்டி, கொடைக்கானல் பகுதியை சேர்ந்த மலைப்பூண்டு மொத்த விலை நிலவரப்படி கிலோ 220 ரூபாய் முதல் 240 ரூபாய்க்கு வாங்குகிறோம். இவ்வளவு விலை கொடுத்து வாங்கி வந்தால், ஈரோடு மார்க்கெட்டில் விற்பனை செய்ய முடியாது என்பதால், விலை குறைவான மலைப்பூண்டு வாங்கி வந்து விற்பனை செய்கிறோம்.இவ்வாறு அவர் கூறினர்.

நிலக்கடலை உலர வைக்கும் பணி தீவிரம்

பதிவு செய்த நாள் : செப்டம்பர் 30,2010,01:11 IST

பொள்ளாச்சி : பொள்ளாச்சி அடுத்த குரும்பாளையத்தில், வெளிமாநிலங்களிலிருந்து கொண்டு வரப்பட்ட நிலக்கடலை உலர வைக்கும் பணி தீவிரமாக நடக்கிறது.

கர்நாடகா மாநிலம் மைசூர், தமிழகத்தில், கிருஷ்ணகிரி, வேலூர் உள்ளிட்ட பகுதிகளிலிருந்து பொள்ளாச்சிக்கு நிலக்கடலை வரத்துள்ளது. இங்கு வரும் நிலக்கடலையை, கலங்களில் உலர வைத்து பருப்பு தனியாக பிரிக்கப்பட்டு, ஏலம் விடப்படும். இங்கிருந்து கேரளாவுக்கு அனுப்பப்படுகிறது. வாரத்தில், 80 கிலோ எடை கொண்ட 100 மூட்டை நிலக்கடலை கேரளாவுக்கு அனுப்பப்படுகிறது. தற்போது, சீசன் துவங்கியுள்ளதால் வெளி மாநிலங்களிலிருந்து வரத்து அதிகரித்துள்ளது. கர்நாடகா பகுதியிலிருந்து வாரத்திற்கு 200 மூட்டை நிலக்கடலை வரத்தாக உள்ளது. வரத்து அதிகரித்துள்ளதோடு, சந்தையில் நிலக்கடலைக்கு விலை கிடைத்துள்ளது.

வியாபாரிகள் கூறியதாவது: வெளிமாநிலங்களிலிருந்து ஒரு மாதமாக நிலக்கடலை வரத்துள்ளது. கேரளா பகுதிகளில், நிலக்கடலைக்கான தேவை அதிகரித்துள்ளதால், பொள்ளாச்சியிலிருந்து அதிகளவில் அனுப்பப்படுகிறது. கேரள வியாபாரிகளும் நேரடியாக பொள்ளாச்சிக்கு வந்து நிலக்கடலையை ஏலம் எடுத்து செல்கின்றனர். சந்தையில், ஒரு கிலோ நிலக்கடலைக்கு 51.25 ரூபாய் விலை கிடைக்கிறது. ஒரு மூட்டை 4,100 ரூபாய்க்கு விற்பனையாகிறது. ஆனால், மழை பொழிவு காரணமாக நிலக்கடலை உலர வைக்கும் பணி பாதிக்கப்பட்டுள்ளது என்றனர்.

பருத்தி கொள்முதல் செய்ய விவசாயிகளுக்கு அழைப்பு

பதிவு செய்த நாள் : செப்டம்பர் 30,2010,01:09 IST

கிணத்துக்கடவு : கிணத்துக்கடவு அடுத்துள்ள வடக்கிபாளையம் ஒழுங்குமுறை விற்பனை கூடத்தில், பருத்தி பஞ்ச கொள்முதலை துவக்கப்படவுள்ளது. தற்போது, பருத்தி பஞ்ச கிலோ ஒன்றுக்கு 45 ரூபாய்க்கு விற்பனையாகி வருகிறது.

இதற்கு, வெளி மாநிலத்தில் இருந்து, பருத்தி பஞ்ச வரத்து இல்லாததால், இப்பகுதியில் இருந்து வரும் பருத்தி பஞ்சுக்கு கிராக்கியுள்ளது. இதனால், ஒழுங்குமுறை விற்பனை கூடத்தில், பருத்தி பஞ்ச கொள்முதல் செய்வதற்கு வெளியூர் வியாபாரிகளுக்கு அழைப்பு விடுக்கப்பட்டுள்ளது. பருத்தி விவசாயிகளுக்கும் அழைப்பு விடுக்கப்பட்டுள்ளது.

தனியாக ஒரு விவசாயிடம், வியாபாரி குறைந்த விலைக்கு கொள்முதல் செய்துவிடலாம். இதனால், விவசாயிக்கு நஷ்டம் ஏற்படும். இதனை தடுக்கவும், வியாபாரிகளும் அலையாமல், ஒரே இடத்தில் தரமான பருத்தி பஞ்சினை விலைக்கு எடுக்கவும் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டுள்ளது. இதன்படி வரும் வாரத்தில் இருந்து வடக்கிபாளையம் ஒழுங்குறை விற்பனை கூடத்தில், ஒரு கிலோ பருத்தி பஞ்சினை 45 ரூபாய்க்கு வியாபாரிகள் மூலமாக கொள்முதல் செய்ய நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.

பருத்தி விவசாயிகள் வரும் அக்டோபர் மாதத்திற்குள்ளாக பருத்தி பஞ்சினை விற்பனை செய்துவிட வேண்டும். அதன்பின், வெளி மாவட்டத்தில் இருந்து பருத்தி பஞ்சு வந்துவிடும். அதன்பின், பருத்தி பஞ்சுக்கு விலை சரியும் வாய்ப்புண்டு. பருத்தி விவசாயிகள் பருத்தி பஞ்சினை ஒழுங்குமுறை விற்பனை கூடத்திற்கு வந்து பயனடைய வேண்டும் என ஒழுங்கு முறை விற்பனை கூட கண்காணிப்பாளர் (பொறுப்பு) செல்வராஜ் தெரிவித்தார்.

பச்சை மிளகாய் விலை கடும் சரிவால் விரக்தி: வேதனையில் துவள்கின்றனர் விவசாயிகள்

பதிவு செய்த நாள் : செப்டம்பர் 29,2010,22:57 IST

பல்லடம் : பச்சை மிளகாய் கொள்முதல் விலை கிலோ ஏழு ரூபாய் என சரிந்ததால், பல்லடம் மற்றும் சுல்தான்பேட்டை வட்டார விவசாயிகள் கண்ணீர் வடிக்கின்றனர்.

பல்லடம், சுல்தான்பேட்டை வட்டாரங்களில் 1,000 ஏக்கர் பரப்பளவில் பாலிஸ்டர், தேனிசம்பா, உருண்டை, "ஹைபிரட்" ரக பச்சை மிளகாய் சாகுபடி செய்யப்பட்டுள்ளது. நாற்றங்காலிட்டு சாகுபடி செய்யப்படும் பச்சை மிளகாய் 70 நாளில் காய்ப்புக்கு வருகிறது.

காய்ப்பு துவங்கியதில் இருந்து தொடர்ந்து ஆறு மாதத்துக்கு பலன் கொடுக்கிறது. ஒரு ஏக்கர் மிளகாய் சாகுபடிக்கு ரூ.40 ஆயிரம் செலவாகிறது. 15 நாட்களுக்கு ஒருமுறை செடிகளில் இருந்து மிளகாய் பறிக்கப்படுகிறது. ஏக்கருக்கு ஒரு மாதத்தில் 2,500 கிலோ பச்சை மிளகாய் வரை மகசூல் கிடைக்கிறது. கடந்த வாரம், ஒரு கிலோ பச்சை மிளகாய் விவசாயிகளிடம் இருந்து ரூ.12க்கு வியாபாரிகள் கொள்முதல் செய்தனர்.

தற்போது, கிலோவுக்கு ஐந்து ரூபாய் சரிந்து ஏழு ரூபாயாக கொள்முதல் விலை உள்ளது.

கொள்முதல் விலை சரிவு, பல்லடம் மற்றும் சுல்தான்பேட்டை வட்டார விவசாயிகளை அதிர்ச்சிக்கு உள்ளாக்கியுள்ளது. ஒரு கிலோ மிளகாய் பறிப்பு கூலியே மூன்று ரூபாயாக இருப்பதால், கொள்முதல் விலை ஏழு ரூபாயாக இருப்பது விவசாயிகளை வேதனையில் துவள வைத்துள்ளது.

தொடர்ந்து, இக்கொள்முதல் விலையே நீடித்து வந்தால் செடிகளில் இருந்து மிளகாய் பறிக்கவா அல்லது அப்படியே செடிகளில் விட்டு விடலாமா என்ற எண்ணத்துக்கு தள்ளப் பட்டு விடுவோம் என மிளகாய் விவசாயிகள் கவலையுடன் தெரிவிக்கின்றனர்.

ஜல்லிப்பட்டியை சேர்ந்த பச்சை மிளகாய் விவசாயி செல்வராஜ் கூறியதாவது: கடந்த மாதம், ஒரு கிலோ பச்சை மிளகாய் கொள்முதல் விலை ரூ.30 ஆக இருந்தது. இவ்விலை சிறிது, சிறிதாக சரிந்து கடந்த வாரம் கிலோ ரூ.12 ஆக இறங்கியது. மிளகாய் விலை கடுமையாக உயர்ந்திருந்த

போது, செடியில் மிளகாய் அதிகம் இல்லை. தற்போது கொள் முதல் விலை தலைகீழாக சரிந்துள்ளது; செடிகளில் மிளகாய் விளைச்சல் அமோகமாக உள்ளது.

பச்சை மிளகாய் கொள்முதல் விலை குறைந்தபட்சம் கிலோ ரூ.15 ஆக இருந்தால் மட்டுமே பறிப்பு செலவு, திருப்பூர், கோவை, கேரளாவுக்கு விற்பனைக்கு கொண்டு செல் லும் செலவுக்கு கட்டுப்படியாகும். இவ்விலை இல்லாத பட்சத்தில் கடும் நஷ்டம் ஏற்படும் . மிளகாய் விலை சரிவுக்கு வரத்து அதிகம் என வியாபாரிகள் காரணம் கூறுகின்றனர்.

சில நேரங்களில் வியாபாரிகளின் கொள் முதல் முடிவும் கொள்முதல் விலை வீழ்ச்சிக்கு காரணமாக அமைகிறது. மிளகாயை பறிக்காமல் வற்றலுக்காக விட்டு விட்டால், காய்ப்பு குறைந்து விடும். அதன் காரணமாகவே முழுமையாக பறிப்பு வேலைகளில் ஈடுபட வேண்டியுள்ளது. இவ்வாறு, விவசாயி செல்வராஜ் தெரிவித்தார்.

"கோவையில் தேசிய தேயிலை மாநாடு"

பதிவு செய்த நாள் : செப்டம்பர் 29,2010,00:36 IST

பெ.நா.பாளையம் : ""தேசிய அளவிலான தேயிலை மாநாடு வரும் நவ.,12 முதல் 14ம் தேதி வரை கோவையில் நடக்கிறது. இதில், தேயிலை தொடர்பான அனைத்து விஷயங்களும் ஆலோசிக்கப்படும்," என, கோவை தேயிலை வியாபாரிகள் சங்க தலைவர் சந்திரகாந்த் பேசினார்.கோவை தேயிலை வியாபாரிகள் சங்கத்தில் தேயிலை உற்பத்தியாளர்கள், வியாபாரிகள், முகவர்கள், ஏற்றுமதியாளர்கள் உறுப்பினராக உள்ளனர். இச்சங்கத்தின் 28 வது மகாசபை கூட்டம் துடியலூரில் நடந்தது. சங்கத்தின் தலைவர் சந்திரகாந்த் பேசியதாவது:கடந்த 2008ல் இந்தியாவின் மொத்த தேயிலை உற்பத்தி 981 மில்லியன் கிலோவாக இருந்தது. கடந்த 2009ல் இரண்டு மில்லியன் கிலோ குறைந்து 979 மில்லியன் கிலோவானது.

ஆனால், இதே காலகட்டத்தில் வடமாநிலங்களின் தேயிலை உற்பத்தி, அதற்கு முந்தைய ஆண்டை விட ஒரு மில்லியன் கிலோ அதிகரித்திருந்தது. ஆனால், தென் மாநிலங்களில் முந்தைய ஆண்டை விட 3 மில்லியன் கிலோ குறைந்தது. நடப்பாண்டில் ஜனவரி முதல் ஜூலை வரை, முந்தைய ஆண்டை காட்டிலும் ஒரு மில்லியன் கிலோ தேயிலை உற்பத்தி அதிகரித்துள்ளது. இதே காலகட்டத்தில், தென்மாநிலங்களில் 15 மில்லியன் கிலோ தேயிலை உற்பத்தி அதிகரித்துள்ளது.ஆனால், வடமாநிலங்களில் 14 மில்லியன் கிலோ தேயிலை உற்பத்தி குறைந்துள்ளது. கோவை தேயிலை ஏல மையத்தில் கையாளும் தேயிலையின் அளவு, கடந்த ஆண்டை காட்டிலும் குறிப்பிடத்தக்க அளவு அதிகரித்துள்ளது. இந்தியா முழுவதும் தேயிலையின் சாரசரி விலை கிலோ ஒன்றுக்கு 19 ரூபாய் வரை அதிகரித்துள்ளது. ஆனால், தேயிலை ஏற்றுமதி 2008ம் ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில் 2009 ம் ஆண்டு 12 மில்லியன் கிலோ குறைந்துள்ளது.

இதை அதிகரிக்க தேயிலை உற்பத்தியாளர்கள், வியாபாரிகள் இணைந்து நடவடிக்கை எடுத்து வருகின்றனர். இந்தியாவில் டீ பருகுவோர் எண்ணிக்கை ஆண்டுதோறும் அதிகரித்து வருகிறது. டீ குறித்த விழிப்புணர்வு பிரசாரத்தில் தேயிலை வாரியம் தீவிரம் காட்டி வருவது பாராட்டுக்குரியது. கலப்பு தேயிலையை கண்டுபிடிப்பது, நல்ல தேயிலை உற்பத்திக்கு வழி வகுக்கும். தேசிய

அளவிலான தேயிலை மாநாடு வரும் நவ.,12 முதல் 14ம் தேதி வரை கோவையில் நடக்கிறது. இதில், தேயிலை தொடர்பான அனைத்து விஷயங்களும் ஆலோசிக்கப்படும். தமிழகத்தில் தேயிலை சிறு வியாபாரிகளுக்கு "வாட்' (மதிப்பு கூட்டு வரி) ஒரு சதவீதமாகவும், கார்ப்பரேட் நிறுவனங்களுக்கு 4 சதவீதமாகவும் உள்ளது. இதே வரி வடமாநிலங்களில் ஒரு சதவீதமாக உள்ளது. கேரள மாநிலத்துக்குள் தேயிலைக்கான வாட் வரி விதிப்பு 4 சதவீதமாகவும், வெளியே ஒரு சதவீதமாகவும் உள்ளது.

இதை மாற்றி, நாடு முழுவதும் அனைத்து இடங்களுக்கும், ஒரே மாதிரியான வரி விதிப்பு நிர்ணயம் செய்ய வேண்டும். இவ்வாறு, சந்திரகாந்த் பேசினார். தேயிலை வாரிய செயல் இயக்குனர் அம்பலவாணன் பேசுகையில்," தேயிலையில் சாயம் கலப்பது சட்ட விரோதமானது. இதை ஒழிக்க அனைத்து தரப்பினரும் ஒத்துழைக்க வேண்டும்," என்றார். தமிழக அரசின் வணிகவரி மற்றும் பதிவுகள் துறை செயலர் முகமது நஜிமுதீன் உடல் ஆரோக்கியத்தில் தேயிலையின் பங்கு குறித்து விளக்கினார். கூட்டத்தில், கடந்த ஆண்டு தேயிலை உற்பத்தி, விற்பனை, ஏற்றுமதியில் சிறப்பிடம் பெற்றவர்களுக்கு சான்றிதழ்கள் வழங்கப்பட்டன.

களை கட்டுது காரட் விவசாயம் விலை இல்லாததால் கவலை

பதிவு செய்த நாள் : செப்டம்பர் 30,2010,02:34 IST

கோத்தகிரி : கோத்தகிரி சுற்றுவட்டாரத்தில் காரட் விவசாயம் களை கட்டியிருந்த போதும், போதிய விலை கிடைக்காததால், விவசாயிகள் கவலையடைந்துள்ளனர். நீலகிரி மாவட்ட பசுந்தேயிலைக்கான விலை வீழ்ச்சியால் பாதிக்கப்பட்ட விவசாயிகள், தேயிலைத் தோட்டத்தை தவிர்த்து, எஞ்சியுள்ள நிலங்களில், காரட், பீட்ரூட், பீன்ஸ், முட்டைகோஸ், உருளைக்கிழங்கு உட்பட மலை காய்கறிகளை பயிரிட்டுள்ளனர். கோத்தகிரி வட்டாரத்தில், கேர்கம்பை, வ.உ.சி., நகர், மிளிதேன், சுள்ளிகூடு, ஈளாடா, கதவுத்தொரை, பட்டக்கொரை, கூக்கல்தொரை உட்பட பகுதிகளில், காரம் பயிரிடப்பட்டுள்ளது.

கூலி உயர்வு, இடுபொருட்களின் விலையேற்றம், வன விலங்குகளிடம் இருந்து விவசாய நிலத்தை பாதுகாப்பது உட்பட காரணங்களால், கூடுதல் தொகை செலவிட வேண்டியுள்ளது. அறுவடை செய்யப்படும் காரட், மேட்டுப்பாளையம் மண்டிகளில் விற்பனை செய்ய, கூலி, கமிஷன், வாகன வாடகைக்கு செலவிட, ஒரு கிலோவுக்கு 20 ரூபாய் கிடைத்தால் மட்டுமே பயன் கிடைக்கும். தற்போது, கிலோவுக்கு 7-9 ரூபாய் வரை தான் கிடைப்பதால், செலவிட்ட முதல் கிடைப்பதே அரிதாக உள்ளது என, கவலையடைந்துள்ளனர். சில நாட்களாக கோத்தகிரி பகுதியில் பொழியும் மழையால், விவசாயம் பாதிக்கப்பட வாய்ப்புள்ளது எனவும் தெரிவிக்கின்றனர். எனவே, காய்கறி விவசாயிகள் நலன் கருதி, மானிய விலையில் விவசாயக் கருவிகள், இடுபொருட்கள் வழங்கினால் மட்டுமே, விவசாயத்தை தொடர முடியும் என வலியுறுத்தியுள்ளனர்.

மானியத்தில் பட்டாணி விதைகள்

பதிவு செய்த நாள் : செப்டம்பர் 30,2010,02:33 IST

ஊட்டி : தோட்டக்கலைத் துறை சார்பில், 50 சதவீத மானியத்தில், பட்டாணி விதைகள் வழங்கப்படுகிறது. நீலகிரி மாவட்ட தோட்டக்கலை இணை இயக்குனர் தேவராஜ் வெளியிட்டுள்ள செய்திக்குறிப்பு: நீலகிரி மாவட்ட தோட்டக்கலைத் துறையில், ஒருங்கிணைந்த தோட்டக்கலை அபிவிருத்தி திட்டத்தின் கீழ், 50 சதவீத மானியத்தில், பட்டாணி (ஆசாத் ரகம்) விதைகள் வழங்கப்படுகிறது. ஊட்டி, குன்னூர், கோத்தகிரியில் உள்ள வேளாண் விரிவாக்க மையங்களில் விதைகள் இருப்பு வைக்கப்பட்டு, விவசாயிகளுக்கு விநியோகிக்கப்படுகிறது. விதை தேவைப்படும் விவசாயிகள், தங்கள் பகுதி தோட்டக்கலை உதவி இயக்குனர் மற்றும் களப்பணியாளர்களை அணுகி, விண்ணப்பம் கொடுத்து பெற்றுக் கொள்ளலாம்.

குறைந்த காலத்தில் கோடீஸ்வரராகலாம்! குமிழ் மர வளர்ப்பிற்கு மாறி வரும் விவசாயிகள் வீ. சீனிவாசன்

First Published : 30 Sep 2010 02:08:36 AM IST



உளுந்தூர்பேட்டை வன விரிவாக்க மையத்தில் விவசாயிகளுக்கு இலவசமாக வழங்க வளர்க்கப்படும் குமிழ் மரக்கன்றுகள்.

உளுந்தூர்பேட்டை, செப். 29: குறைந்த காலத்தில் கோடீஸ்வரராக மாற குமிழ் மர வளர்ப்பிற்கு அண்மைக் காலமாக விவசாயிகள் மாறி வருகின்றனர்.

உளுந்தூர்பேட்டை மற்றும் அதன் சுற்றுப்புற கிராமங்கள், விருத்தாசலம் வட்டம் அதியமான்சூப்பம், வடக்கிருப்பு உள்பட 20-க்கும் மேற்பட்ட கிராமங்களில் 50 ஏக்கருக்கும் மேற்பட்ட பரப்பளவில் குமிழ் மரங்களை அண்மைக்காலமாக விவசாயிகள் வளர்த்து வருகிறார்கள்.

குமிழ் மரக்கன்றுகள் நடுவதற்கு முன்பு நிலத்தின் மேற்பரப்பில் உள்ள மண்ணை புல் டோசர் மூலம் அகற்றி, பின்னர் அதில் 2 ஷ் 2 அடி ஆழம் மற்றும் அகலம் கொண்ட குழி தோண்டி அதில் இயற்கை (மக்கிய குப்பை) உரங்களை இட்டு கன்றுகளை நடவேண்டும். பின்னர் அவற்றுக்கு வாரந்தோறும் நீர்ப் பாய்ச்சி வரவேண்டும். தேவைப்பட்டால் கன்று பருவத்தில் மருந்தும் அடித்து பராமரிக்க வேண்டும்.

குமிழ் மரக்கன்றுகள் வைத்த 8 ஆண்டுகளில் 8 அடி சுற்றளவுடன் 12 மீட்டர் அல்லது 15 மீட்டர் உயரம் வளரக் கூடியது. குமிழ் மரத்தின் தாயகம் இந்தியாவாகும். இது வங்கதேசம், இலங்கை, மியான்மர், தெற்கு சீனா, தென்கிழக்கு ஆசியப் பகுதிகள் உள்ளிட்டவற்றில் பரவியுள்ளது. நம் நாட்டில் ராஜஸ்தான், குஜராத் ஆகிய மாநிலங்களைத் தவிர இதர இடங்களில் செழிப்புள்ள பள்ளத்தாக்குப் பகுதிகளில் நன்கு வளருகிறது.

இந்த குமிழ் மரம் 8 ஆண்டுகளில் 8 அடி சுற்றளவுக்கு வளர்ச்சி அடைந்து மரம் ஒன்று 20 ஆயிரம் முதல் 25 ஆயிரம் வரை விலை போகிறது.

பயன்கள்: குமிழ் மரத்தின் இலைகள் கால்நடைகளுக்கு தீவனமாகவும், ஈரிப் பட்டுப் புழுக்களுக்கு தீனியாகவும் பயன்படுகிறது. இம்மரக்கனிகள் இனிப்பாக உள்ளதால் மலைவாழ் மக்கள் இதை உண்ணுகின்றனர்.

மரம் பழுப்பு மஞ்சள் நிறமுடையது. குறைந்த எடையுடையது. ஒரு கன மீட்டர் மரத்தின் எடை 480 கிலோவாகும். இம்மரம் பலவித தச்சு வேலைகளுக்கு விரும்பி வாங்கப்படுகிறது. மேஜை, நாற்காலிகள், பலகைகள், படகுப் பகுதிகள், பெட்டிகள் என பலவித மரப் பொருள்களைச் செய்ய பயனுள்ளதாக விளங்குகிறது. மேலும் இசைக் கருவிகள் செய்யவும், தீர்ப்பெட்டி, தீக்குச்சிகள், பேப்பர் மற்றும் காகிதக் குழம்பு தயாரிக்கவும், கனமில்லாத வலுவுடைய மரச்சாமான்களைச் செய்யவும் இம்மரம் பயன்படுகிறது. மலேசியா உள்பட பல்வேறு நாடுகளுக்கும் ஏற்றுமதி செய்யப்படுகிறது. குமிழ் மரத்தின் இலைகள் மற்றும் வேர்களில் பல மருத்துவ குணங்கள் அடங்கியுள்ளன.

குமிழ் மரம் வளர்க்க வனவியல் விரிவாக்க மையத்தின் மூலம் தமிழக அரசு விளம்பரம் செய்து வருகிறது. ஆனால் அம்மரத்தின் பயன் மற்றும் அவற்றை எவ்வாறு கொள்முதல் செய்வது என்பது குறித்து மக்களுக்கு விழிப்புணர்வு இல்லை. எனவே மரம் வளர்ப்பு பற்றிய தெளிவுரையும், விழிப்புணர்வும் வனத்துறை அலுவலர்களால் வழங்கப்பட்டால் இம்மரத்தைப் பயிரிட விவசாயிகளுக்கு மிகவும் பயனுள்ளதாக அமையும்.

காய்கறிகள் பயிரிட மானியம் அறிவிப்பு

பதிவு செய்த நாள் : செப்டம்பர் 30, 2010, 00:18 IST

வடமதுரை : வடமதுரை வட்டாரத்தில் தேசிய வேளாண் அபிவிருத்தித் திட்டத்தின் கீழ் துல்லிய பண்ணையம் தோட்டக்கலை பயிர்களான தக்காளி, வெங்காயம் மற்றும் காய்கறிப் பயிர்களில் 60 ஹெக்டேர் பரப்பில் சாகுபடி இலக்கு பெறப்பட்டுள்ளது.

தேவைக்கேற்ற இடுபொருள், அறிவியல்பூர்வமான விவசாயம், நுண்நீர் பாசனம் பயன்படுத்துதல் மூலம் அதிக மகசூல் மற்றம் வணிகம் சார்ந்த விவசாயம் என்பதே முக்கிய அம்சமாகும். 3

கிராமங்களில் தலா 20 ஹெக்டேர் பரப்பு வீதம் துல்லிய பண்ணையம் அமைக்கப்படுகிறது.

இத்திட்டத் தில் 65 சதவிகித மான்யமாக ரூ.48 ஆயிரத்து 660க்கு நுண்நீர் பாசனம் அமைத்து தரப்படுகிறது. ஆர்வமுள்ள விவசாயிகள் சிட்டா, அடங்கல், நில வரைபடம், ரேஷன் காட்டு மற்றும் போட்டோக்களுடன் முன்பதிவு செய்யலாம் என வடமதுரை தோட்டக்கலை உதவி இயக்குனர் செல்வராஜ் தெரிவித்துள்ளார்.

வேளாண் பல்கலைக்கழகத்தில் துரித உணவு தயாரிக்கும் பயிற்சி

கோவை, செப்.30-

கோவையில் உள்ள வேளாண் பல்கலைக்கழகத்தில் துரித உணவு வகைகள்(பாஸ்ட்டுட்) தயாரிக்கும் பயிற்சி 5 மற்றும் 6-ந் தேதிகளில் நடக்கிறது.

இந்த பயிற்சியில் பேக்கரி பொருட்களுக்கு அடிப்படையான துரித உணவுகள், காலிபிளவர், காளான் உணவு வகைகள், இனிப்பு துவையல் தயாரிப்பது குறித்த பயிற்சி வழங்கப்படும். பயிற்சியில் கலந்து கொள்ள ஆர்வமுள்ளவர்கள் ரூ.1,000 மட்டும் செலுத்தி தங்களது பெயரை முன்பதிவு செய்து கொள்ளலாம். நேரில் வந்து பெயரை பதிவு செய்து கொள்ள இயலாதவர்கள் பயிற்சி கட்டணத் தொகையை வரைவோலை மூலம் முதல்வர், வேளாண் பொறியியல் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம் என்ற பெயரில் கோவையில் உள்ள பாரத ஸ்டேட் வங்கியில் செலுத்துமாறு எடுத்து பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர் அறுவடை பின்சார் தொழில் நுட்ப மையம், வேளாண் பல்கலைக்கழகம் கோவை என்ற முகவரிக்கு அனுப்ப வேண்டும்.

இந்த தகவலை வேளாண் பல்கலைக்கழகம் வெளியிட்டுள்ள செய்திக் குறிப்பில் கூறப்பட்டு உள்ளது.

எதிர்வரும் 2010-11-ஆம் ஆண்டு பருவத்தில் 75-80 லட்சம் பருத்தி பொதிகள் ஏற்றுமதி செய்ய இயலும் - சரத்பவார்



பருத்தி பருவம் என்பது, அக்டோபர் முதல் செப்டம்பர் மாதம் வரை

கணக்கிடப்படுகிறது.வரும் 2010-11-ஆம் ஆண்டு பருவத்தில், நம் நாடு 75-80 லட்சம்

பருத்தி பொதிகளை ஏற்றுமதி செய்ய இயலும் என மத்திய வேளாண் அமைச்சர் சரத்பவார் தெரிவித்தார். இருப்பினும், ஜவுளி உள்ளிட்ட இதர துறைகளைச் சேர்ந்த அமைச்சர்கள் இதற்கு இசைவு அளிப்பார்களாக என்பது சந்தேகம்தான் என அவர் குறிப்பிட்டார்.

உற்பத்தி

இம்மாதத்துடன் நிறைவடைய உள்ள பருத்தி பருவத்தில், நாட்டின் பருத்தி உற்பத்தி 2.39 கோடி பொதி அளவிற்கு (ஒரு பொதி = 170 கிலோ) இருக்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. அதேசமயம், எதிர்வரும் பருவத்தில் இது 3.35 கோடி பொதிகளாக அதிகரிக்கும் என மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது. அவ்வாறு உற்பத்தி அதிகரிக்கும் நிலையில், பருத்தி ஏற்றுமதி அதிகரிக்க வாய்ப்புள்ளது. தற்போது, நம் உள்நாட்டில் ஆண்டுக்கு 2.20 கோடி பருத்தி பொதிகளுக்கு தேவைப்பாடு உள்ளது என்பது குறிப்பிடத்தக்கது.

தற்போதைய நிலையில், மத்திய அரசு வரும் 2010-11-ஆம் ஆண்டு பருத்தி பருவத்தில் 55 லட்சம் பருத்தி பொதிகள் அளவிற்கே ஏற்றுமதி செய்ய உச்சவரம்பு நிர்ணயித்துள்ளது.

ஜவுளி அமைச்சகம்

சர்வதேச சந்தைகளில் பருத்திக்கான தேவைப்பாடு அதிகரித்துள்ளது. நல்ல விலையும் கிடைக்கிறது. எனவே, பருத்தி ஏற்றுமதியை அதிகரிக்கும் நிலையில், அது விவசாயிகளுக்கு லாபம் அளிப்பதாக இருக்கும் என கருதப்படுகிறது.

சென்ற வாரம் மத்திய ஜவுளி அமைச்சகம், அதிக அளவில் பருத்தியை ஏற்றுமதி செய்யக்கூடாது என்றும், அவ்வாறு ஏற்றுமதி செய்தால் அது உள்நாட்டு நிறுவனங்களின் செயல்பாட்டை வெகுவாக பாதிக்கும் என்றும் தெரிவித்திருந்தது. உள்நாட்டில் பருத்தி அறுவடை அக்டோபர் முதல் டிசம்பர் வரை மிகவும் அதிகரித்திருக்கும். ஏற்றுமதிக்கான ஒப்பந்தங்கள் அக்டோபர் 1-ந் தேதி முதல் மேற்கொள்ளப்படும். பின்பு, நவம்பர் மாதத்திலிருந்து ஏற்றுமதி மேற்கொள்ளப்படும். சுங்கவரி

தற்போதைய நிலையில், 55 லட்சம் பருத்தி பொதிகளை எவ்வித சுங்கவரியும் இல்லாமல் ஏற்றுமதி செய்ய அனுமதி உள்ளது. அதற்கும் மேலாக ஏற்றுமதி மேற்கொள்ளப்படும் நிலையில், ஒரு டன்னுக்கு ரூ.10,000 என்ற அளவில் ஏற்றுமதி வரி விதிக்கப்பட வேண்டும் என ஜவுளித் துறையினர் வேண்டுகோள் விடுத்துள்ளனர். நடப்பு பருவத்தில் கொண்ட ஒரு கேண்டி பருத்தி பொதியின் (336 கிலோ) விலை ரூ.40,000-ஆக உயர்ந்துள்ளது. இது, முந்தைய பருவத்தில் ரூ.23,000 என்ற அளவில் இருந்தது.



9 ரூ ஏக்கர் நலத்தல் 7 வகையான கீரைகள் பயிர் செய்து விவசாயிகள் சாதனை

திருப்பூர் மாவட்டம் தாராபுரத்தை அடுத்து உள்ள கரையூர் கிராமத்தில் ஒரு ஏக்கர் நிலத்தில் அரைக்கீரை, முளைக்கீரை, பொன்னாங்கண்ணீர் கீரை, பசலிக்கீரை, மணத்தக்காளி, சிறுக்கீரை, புளிக்கீரை என 7 வகையான கீரைகளை பயிர் செய்து விவசாயிகள் சாதனை படைத்து வருகின்றனர். இவ்வாறு பல் கீரைகளை ஒரு சேர கொண்டு செல்வதால் ஒரு கீரையில் வருமானம் குறைந்தாலும் மற்றொரு கீரையில் கூடுதலாக வருமானம் கிடைக்கிறது என்று விவசாயிகள் கூறினார்கள். இந்த 7 வகையான கீரைகளின் விளைச்சல் குறித்து விவசாயிகள் கூறியதாவது:-

கோடை காலம்

கீரையை பொறுத்தவரை எல்லா காலங்களிலும் விளைச்சல் அதிகமாக இருக்கும். குறிப்பாக கோடை காலத்தில் அதன் விளைச்சல் அதிகரித்து காணப்படும். எல்லாவகையான மண் வகைகளிலும் கீரை விளைந்தாலும் களிமண்ணில் விளைச்சல் அதிகமாக இருக்கும். ஒரு ஏக்கர் நிலத்தில் கீரை சாகுபடி செய்ய 2 டன் தொகு உரம் போட்டு மண்ணில் கூட்டி இல்வாத அளவுக்கு உழவு செய்ய வேண்டும். கீரை சாகுபடியில் தொழுதரம் அவசியம். அடிப்படையில் தொழுதரம் உரத்துக்கான செலவு குறையும். 10 அடி நீளம், 6 அடி அகலத்தில் பாத் திகள் அமைத்து நிலத்தின் அமைப்புக்கு ஏற்ப வாய்க்கால் அமைத்தேண்டும்.

முளைக்கீரை

30 சென்ட் நிலத்தில் 1 கிலோ அரைக்கீரை, 30 சென்டில் 1% கிலோ முளைக்கீரை, 5 சென்ட் நிலத்தில் மணத்தக்காளி கீரை, 10 சென்டில் ¼ கிலோ பசலிக்கீரை, 5 சென்டில் ¼ கிலோ புளிக்கீரை, 10 சென்டில் ¼ கிலோ சிறுக்கீரை ஆகிய வற்றின் விளைகளை மணலோடு கலந்து பரவலாகத் தெளித்தோம். மீதம் உள்ள 10 சென்டில் 50 கட்டுகள் கொண்ட பொன்னாங்கண்ணீர் செடியை நெருக்கமாக நடவு செய்து உடனடியாக நீர் பாப்ச்சினோம். அதன் பின்னர் 3 நாட்கள் சுழித்து நீர் பாப்ச்சினோம். செடிகள் முளைத்த 10-ம் நாள் பாப்ச்சிபாப்ச், 25 கிலோ யூரியாவை தெளித்து தண்ணீர் பாப்ச்சினோம். அதன் பிறகு 4 நாட்களுக்கு ஒரு முறை தண்ணீர் பாப்ச்சினோம்.

இவ்வாறு பயிர் செய்ததில் முளைக்கீரையை வேரோடு அறுவடை செய்தோம். தினமும் சராசரியாக 300 கட்டுகள் வீதம் 10 நாட்களுக்கு 3 ஆயிரம் கட்டுகள் கிடைத்தது. 30 சென்டிலும் முழுமையாக அறுவடை முடிந்ததும் 2 அல்லது 3 நாட்களுக்கு பாத்தியை நன்றாக கொதித்து விட்டு 500 கிலோ தொழு உரம் இட்டு மண்ணை சமன் படுத்தி மீண்டும் முளை கீரையை சாகுபடி செய்தோம்.

அறுவடை

இதே போல் ஓர் ஆண்டுக்கு 9 தடவை முளைக்கீரையை பயிரிட்டோம். முளைக்கீரையை தவிர மற்ற கீரைகள் அனைத்தும் கிள்ளி கிள்ளி துளிர்ந்துக் கொண்டே வந்தது. ஒருமுறை விளைத்துவிட்டால் பல மாதங்கள் வரை அறுவடை செய்ய முடிந்தது. இவ்வாறு மற்ற கீரை வகைகளான சிறுக்கீரை, அரைக்கீரை, மணத்தக்காளி கீரை, புளிக்கீரை, பசலிக்கீரை, பொன்னாங்கண்ணீர் கீரை உட்பட அனைத்துக்கும் சேர்த்து மாதம் ஒரு முறை 5 கிலோ யூரியாவை போட்டு தண்ணீர் பாப்ச்சினோம் இதன் மூலம் கீரை செழிப்பாக வளர்ந்து கொண்டே இருந்தது.

சாகுபடியில் இரு மடங்கு வாயம்:

ரஞ்சி அழகத்தை குணப்படுத்தும் செம்பருத்தி

செம்பருத்தி செடி பூக்களுக்காகவும், மருத்துவப்பொருட்கள் தயாரிப்பதற்கும் அதிக அளவில் உற்பத்தி செய்யப்படுகிறது. இதிலிருந்து தயாரிக்கப்படும் மூலிகை மருந்துகள் நம்பமுடைய தோல் நிறுத்தை அதிகரிக்கும் தன்மை கொண்டது. மூலிகை வாய்ப்பு தயாரிப்பில் செம்பருத்தி பூக்கள் பயன்படுத்தப்படுகின்றன.

செம்பருத்தி சாகுபடி

செம்பருத்தி பூக்கள் உடலுக்கு குளிர்ச்சியை அளிக்கிறது. உலர்ந்த பூக்கள் இதயத்துக்கு வலி மையையும், ரத்த அழுத்தத்தை குறைப்படுத்தும் மருந்தாகவும் பயன்படுகிறது. செம்பருத்தி பூக்களில் சிவப்பு, வெள்ளை, மஞ்சள், இளஞ்சிவப்பு நிற பூக்களுக்கு தான் மருத்துவ குணங்கள் அதிகம் உள்ளன. இதனால் இந்த ரக பூக்களின் தேவை மருத்துவ பயனுக்கு அதிகம் உள்ளது. செம்பருத்தி சாகுபடியை பொருத்தவரை எல்லாவகையான மண்களிலும் நன்றாக செழித்து வளரும். கடல் மட்டத்தில் இருந்து சுமார் 4 ஆயிரம் அடி உயரம் உள்ள மலைப்பிரதேசங்கள் வரை சாகுபடி செய்யலாம். எவ்வளவு வெப்பமானாலும் தாங்கி வளரும் தன்மை செம்பருத்தி செடிக்கு உள்ளதால் வறட்சியான பகுதிகளிலும் சாகுபடி செய்ய ஏற்றது.

சாகுபடி முறை

செம்பருத்தியை குச்சி தண்டுகளாக எடுத்து பயிர் பெருக்கம் செய்ய வேண்டும். நன்றாக குதிர்ச்சி அடைந்த 15 சென்டி மீட்டர் நீளமுள்ள குச்சிகளை நூற்றுக்கணக்கில் பதிந்து வேள்பீடிக்க செய்யலாம். இந்த குச்சிகள் எளிதாக மண்ணைப் பறி வேள்பீடிக்கும் தன்மை கொண்டவை. நடவு செய்த 90 நாட்களில் நன்றாக வேள்பீடித்து விடும்.

சாகுபடி செய்வதற்கு முன்பு, 2 மீட்டர் இடைவெளியில் 30 சென்டி மீட்டர் ஆழம், அகலம் மற்றும் நீளமுள்ள குதிகளை வெட்டி 2 நாட்களுக்கு அப்படியே விட்டுவிட வேண்டும். தொடர்ந்து ஒவ்வொரு குதிக்கும் 10 கிலோ மக்கிய தொழு எரு, செம்பண் மற்றும் மேல்மண் ஆகியவற்றை நன்றாக கலந்து குதிகளில் பரிப்ப



வேண்டும்.

மகசூல் எவ்வளவு?

1 ஏக்கரில் நடவு செய்ய நன்றாக வேள்பீடித்த சுமார் 2,500 குச்சிகள் தேவைப்படும். முறையாக நடவு செய்த பின் நன்றாக நீர் பாப்ச்சி வேண்டியது அவசியம். ஆண்டுக்கு 2 முறை உரமிட வேண்டும். ஜனவரி மற்றும் ஆகஸ்டு மாதங்களில் ஒவ்வொரு செடிக்கும் 10 கிலோ தொழு எரு இடுவது நல்லது. மேற்படி செடிகளை தாக்கும் மாவுப்புச்சிக்களை கட்டுப்படுத்த குவிணைல்பாப்ச் மருந்தினை 1 லிட்டர் தண்ணீரில் 2 மில்லி வீதம் கலந்து தெளிக்க வேண்டும். ஒரு ஏக்கர் உற்பத்திக்கு ரூ.70 வரை செலவாகும்.

நடவு செய்த 4 மாதங்களில் செடிகள் நன்றாக வளர்ந்து பூக்க ஆரம்பித்துவிடும். ஆண்டு முழுவதும் பூக்கள் பூப்பதால் விரிந்த பூக்களை காலை நேரங்களில் பதித்து மிதமான வெப்பில் 4 அல்லது 5 நாட்களுக்கு உலர்த்த வேண்டும். ஒரு ஏக்கருக்கு சுமார் 20 ஆயிரம் கிலோ பூக்கள் மகசூலாக கிடைக்கும். இவற்றில் இருந்து 15 ஆயிரம் கிலோ வரை உலர்ந்த பூக்களை பெற முடியும். இதன் மதிப்பு ரூ.1% லட்சம் ஆகும். எனவே இரு மடங்கு வாயம் தரும் செம்பருத்தியை சாகுபடி செய்து விவசாயிகள் பயன்பெறலாம்.

-தகவல்: அகமது கபீர், வேளாண் ஆலோசகர், தாராபுரம், திருப்பூர்.